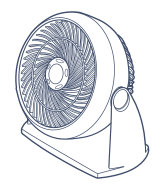
感動をデザインします **TWINBIRD**

pd版

家庭用

サーキュレーター

KJ-D992 取扱説明書



このたびは、お買い上げいただきまし て、誠にありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、 ご使用ください。

不適切な取扱いは事故につながります。 この取扱説明書は必ず保管し、必要 なときにお読みください。

この製品は一般家庭用です。 業務用 などにご使用にならないでください。

RX0806A

もくじ
安全上のご注意 ・・・・・・・ 1・2
各部の名称・・・・・・・・・3
操作方法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
お手入れ
こんなときは
アフターサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
仕 様

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有 しています。

この資料並びにコンテンツは、著作権法等の法律で保護されており、お 客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記に記載されている条件でのみ 利用することができます。

- 1 お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、使用することができます。
- 2 お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示及び使用条件 を一緒に付す必要があります。
- 3 お客様は、この資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、 上映等に利用することはできません。

当社及び当社の関係会社は、お客様に対して、この資料並びにコンテン ツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権及びその他の知的財産権をラ イセンスするものではありません。ならびに資料並びにコンテンツの内容 についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権 表示、使用条件を厳守する必要があります。

このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも 製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替 えている場合があります。

この資料並びにコンテンツに保証書は掲載しておりません。

この資料並びにコンテンツに記載されている内容は、それぞれの商品の発売時点 のものです。

デザイン、仕様等は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

安全上のご注意 必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に 防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・ 図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

表示の説明



「死亡または重傷を負うことが 想定される」内容です。

「傷害を負うまたは物的損害が発生

図記号の説明



● は、必ず実行ていただく「強制」の内容です。







絶対に分解したり修理・改造 は行わないでください。

分解禁止



発火したり、異常動作による けがの原因になります。 修理は、お買い上げの販売店 または、「お客様サービス係」 にご相談ください。



浴室など湿気の多い場所で使用 や保管をしないでください。

水場での





グリルの中や可動部へ指や異物 を入れないでください。



けが・感電・故障 の原因になります。



電源コードを傷つけたり、破損 させたり、加工したり、無理に 曲げたり、引っ張ったり、ねじ ったり、たばねたりしないでく ださい。また、重い物を載せた り、挟み込んだりすると、電源 コードが破損し、火災・感電の 原因になります。





お手入れの際は必ず電源プラ グをコンセントから抜いてく プラグを抜く ださい。また、濡れた手で抜 き差ししないでください。



感雷やけがをする ことがあります。



扇風機ではありません。 風を体に直接当てないでくだ さい。



非常に強力な風を発生します ので、急速に体の熱を奪い、 体調悪化や健康傷害の原因 になります。特に小さなお子 様やお年寄りには絶対にこの 風を体に直接当てないでくだ さい。また、動植物にも当て ないでください。



子供が触ったりしないよう注 意してください。



けがや本機落下等 による本体故障の 原因になる場合が あります。



風を燃焼器具に向けて使用し ないでください。



暖炉やストーブなど の燃焼部に風が当た ると炎の飛散や不完 全燃焼により、故障 や火災の原因になり ます。

△注 意



機械油など油成分が浮遊してい るところ、またガスレンジ等の 炎の近く、引火性のガスのある ところでは使わないでください。

暖房器具などの温風吹き出し

口の前に置いて使用しないで



感電・故障・発火の 原因になります。

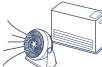


風の流れを遮るような障害物(力 ーテン等)の周囲や不安定な 場所で使用しないでください。



カーテンや植木等が 吸込口に巻き込まれ たり、風通しが悪く て吹出口や吸込み口 がふさがると過熱し て故障や火災の原因 になります。

卓上などに置いて使 用する場合は、地震 などで落ちてこない ようしっかりと固定 してください。



ください。

故障・発火の原因に なります。



強い衝撃を与えないでください。 感電・故障・破損によるけがの原因になります。



雨や水のかかる場所では使わないでください。



ショート・感電の恐れがあります。



使用前に正常に動作するか点検をしてください。



電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込みがゆるいときは、使 用しないでください。



感電・ショート・発火の原因になります。



電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持っ て引き抜いてください。

強制

感電やショートして発火することがあります。



交流 100V 以外では使用しないでください。

火災・感電の原因になります。



長時間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてくだ

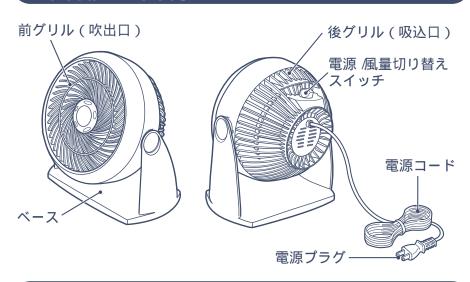
プラグを抜く

絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



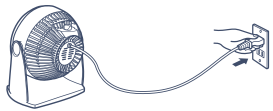
スプレーをかけないでください。(殺虫剤、整髪用、掃除用等) 樹脂が変質したり、破損の原因になります。

各部の名称



操作方法

1.電源プラグをコンセントに差し込みます。

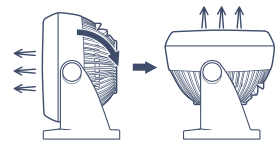


2. 電源 / 風量切り替えスイッチを強 / 中 / 弱の位置へ合せます。



切:羽根の回転を停止させます。 強:羽根が高速で回転します。 中:羽根が中速で回転します。 弱:羽根が低速で回転します。

3. 風向きの調整



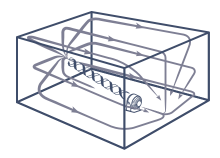
0~ 90°まで、段階に調節できます。

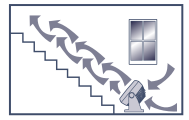
ご注意

吸込口(後グリル)、および吹出口(前グリル)をふさいだり、ものを巻き込ませたりしないでください。

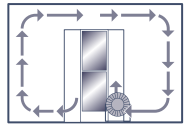
4. 設置場所

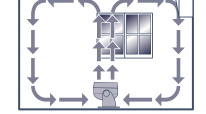
障害物のない平らな床や机などに置いてください。





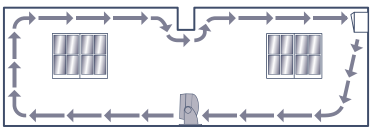
階段や吹き抜けに





お部屋の換気に(吹出口を室外に向ける)

空調を効率よく循環



2部屋も効率よく空気を循環

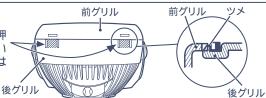
3

お手入れ

お手入れは、必ずスイッチを「切」の位置にし、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。 本体の丸洗いは危険です。絶対にしないでください。

前グリルのはずしかた

後グリルの図の部分を片側ずつ押 しながら、前グリルを固定してい るツメをはずして、前グリルをは ずします。



【 お手入れのしかた 】



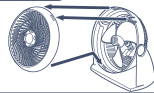
グリル等、細かいところにたまったほこ りなどは、掃除機の吸口で掃除してから、 乾いたやわらかい布でふいてください。 汚れがひどいときは、水でうすめた中性 洗剤少量をやわらかい布に浸し、よくし ぼってふき、そのあと乾いた布でふきと るときれいになります。

ご注意

シンナー・ベンジン・スプ レー式クリーナー類では絶 対にふかないでください。



お手入れ後は.



まず、前グリル下部を矢印 のとおりに 後グリルへはめこみ、その後、後グリル のツメが前グリルへ"パチン"というま で確実に押し込んで取付けてください。 (矢印 、)

こんなときは

こんなときは?	調べるところ	処 置
	電源プラグがコンセントに、しっかり差し込まれていますか。	電源プラグをコンセントに、 差し込みなおしてください。
羽根が回らない。	電源 風量切り替えスイッチは 強 " 中"弱 の位置になっていますか?	電源 風量切り替えスイッチを 強 " 中 "弱 'の位置にしてください。
	羽根と前グリルが当たっていませんか?	前グリルを確実に取付けてく ださい。
羽根は回るが異常音	前グリルはしっかりと取付けて ありますか?	前グリルを確実に取付けてく ださい。
がする。 	羽根と前グリルが当たっていませんか?	前グリルを確実に取付けてく ださい。

上記の点検後になお異常がある場合は、電源プラグをコンセントから抜き、事故防止のた め必ず販売店に点検・修理を依頼してください。

アフターサービス

1.保証書

裏表紙に添付しています。

保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入 をお確かめのうえ、販売店からお受け取り ください。

保証書をよくお読みになり大切に保管して ください。

2.保証期間

お買い上げ日から 1年間です。

3.修理を依頼されるとき

取扱説明書の内容をお確かめいただき、直ら ないときは電源プラグを抜いてからお買い上 げの販売店または「お客様サービス係」に修理 をご相談ください。

保証期間中の修理

保証書の規定により無料修理します。

商品に保証書を添えてお買い上げの販売店 か「お客様サービス係」までお申し出ください。 保証期間がすぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要 望により有料修理させていただきます。お買 い上げの販売店か「お客様サービス係」にご 相談ください。

4.アフターサービスについてご不明の場合 「お客様サービス係」にお問い合わせください。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代などで構成されてい ます。

技術料	故障した商品の修理および部品交換 などの作業にかかる料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

修理部品について

修理部品は、部品共通化のため、一部予告なし に仕様や色を変更することがあります。

お客様サービス係

00(フリーダイヤル) 0120- 337- 455 (0256) 93-1077 FAX

お電話承り時間: 平日(月曜~金曜)午前時~午後時 〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

靈	電源源		AC100V	
世		//-	50Hz	60Hz
消	費	電力	強: 40W 中: 26W 弱: 21W	強: 36W 中: 24W 弱: 19W
回	転	数(約)	強: 2250rpm 中: 1950rpm 弱: 1650rpm	強: 2200rpm 中: 1500rpm 弱: 1250rpm
風		速(約)	強: 190m/ min 中: 170m/ min 弱: 140m/ min	強: 180m/ min 中: 125m/ min 弱: 100m/ min
風		量(約)	強: 23㎡/ min 中: 20㎡/ min 弱: 17㎡/ min	強: 22㎡/min 中: 16㎡/min 弱: 13㎡/min
電源:	コードの長さ(約) 1.8m		.8m	
製	品質量約) 1.7kg			
製	製品寸法(約) 280× 160× 280nmm		0× 280mm	

この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。 海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

愛情点検



ご使用の際

このようなことは ありませんか。 する。

長年ご使用のサーキュレーターの点検を!

雷源プラグや雷源コードが異常に執くなる。 電源コードに傷が付いていたり、電源コ ードを動かすと運転が止まるときがある。 運転中に異常な音や振動がする。 本 体が異常に熱かったり、こげくさい臭いが

コンセントから雷源プラ

で使用 グをはずし、必ず販売店 中 止 にご連絡ください。点検・ 修理に要する費用などは 販売店にご相談ください。

故障や事故防止のため、